

ỦY BAN NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ HÀ NỘI  
VĂN PHÒNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2141 /VP-VX  
V/v phòng, chống dịch bệnh  
do vi rút Zika gây nên

Hà Nội, ngày 29 tháng 3 năm 2016

Kính gửi:

- Sở Giáo dục và Đào tạo;
- Sở Y tế;
- Sở Thông tin và Truyền thông;
- UBND quận, huyện, thị xã.

Ủy ban nhân dân Thành phố nhận được Công văn số 990/BGDĐT-CTHSSV ngày 16/3/2016 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc phòng, chống dịch bệnh do vi rút Zika gây nên (xin gửi bản chụp kèm theo).

Về việc này, đồng chí Ngô Văn Quý - Phó Chủ tịch UBND Thành phố có ý kiến chỉ đạo như sau:

Giao Sở Giáo dục và Đào tạo phối hợp với Sở Y tế, Sở Thông tin và Truyền thông, UBND quận, huyện, thị xã và các đơn vị liên quan triển khai, thực hiện chỉ đạo của Bộ Giáo dục và Đào tạo theo nội dung tại văn bản nêu trên, báo cáo Bộ Giáo dục và Đào tạo và UBND Thành phố.

Văn phòng UBND Thành phố thông báo ý kiến chỉ đạo của đồng chí Phó Chủ tịch UBND Thành phố để các đơn vị liên quan biết, thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Giáo dục và Đào tạo; | để
- Chủ tịch UBND Thành phố; | báo
- PCT UBND TP Ngô Văn Quý; | cáo
- CVP, PCVP Phạm Văn Chiến,  
Phòng: VX, TH;
- Lưu: VT, VX<sub>chiến</sub>.

2141(41)

KT. CHÁNH VĂN PHÒNG  
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG



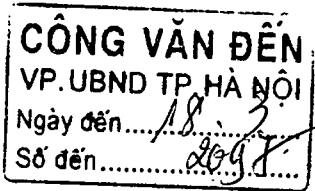
Phạm Văn Chiến

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO      CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 990/BGDĐT-CTHSSV  
 V/v phòng, chống dịch bệnh  
 do vi rút Zika gây nên

Hà Nội, ngày 16 tháng 3 năm 2016

Kính gửi:



- Các sở giáo dục và đào tạo;
- Các đại học, học viện, trường đại học, cao đẳng và trung cấp chuyên nghiệp.

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Phó Thủ tướng Chính phủ Vũ Đức Đam tại Công văn số 1060/VPCP-KGVX ngày 19/02/2016 về việc phòng, chống dịch bệnh do vi rút Zika gây nên có thể xâm nhập vào nước ta; Nhằm chủ động ứng phó có hiệu quả nhất trong trường học, Bộ Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các sở giáo dục và đào tạo, các đại học, học viện, trường đại học, cao đẳng và trung cấp chuyên nghiệp chủ động phối hợp với các sở y tế và cơ quan có liên quan của địa phương triển khai một số biện pháp sau:

1. Phối hợp chặt chẽ với cơ quan y tế địa phương chủ động xây dựng chương trình hành động cụ thể nhằm đảm bảo sức khỏe và thực hiện có hiệu quả các biện pháp phòng, chống dịch bệnh, quản lý tốt sức khỏe của trẻ em, học sinh, sinh viên, nhà giáo, cán bộ nhân viên trong nhà trường. Thông báo ngay cho các đơn vị y tế sở tại khi phát hiện có trẻ em, học sinh, sinh viên mắc bệnh để phối hợp xử lý kịp thời.

2. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, giáo dục cho học sinh, sinh viên, giáo viên, cán bộ nhân viên nhà trường thực hiện tốt các hành vi vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường. Giáo dục học sinh, sinh viên làm tốt nhiệm vụ là cầu nối tuyên truyền tích cực giữa nhà trường, gia đình và cộng đồng về phòng, chống dịch bệnh. Hướng dẫn cho học sinh, sinh viên có ý thức và kỹ năng phát hiện bệnh.

3. Đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm tại các bếp ăn tập thể; cung cấp đủ nước uống, nước sạch đảm bảo vệ sinh cho trẻ em, học sinh, sinh viên, nhà giáo, cán bộ nhân viên nhà trường.

4. Thường xuyên làm vệ sinh môi trường trường học, đặc biệt là các công trình cấp nước, công trình vệ sinh. Tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra việc thực hiện các quy định về đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm, vệ sinh môi trường trường học theo quy định.

Nhận được công văn này, yêu cầu các sở giáo dục và đào tạo, các đại học, học viện, trường đại học, cao đẳng và trung cấp chuyên nghiệp chỉ đạo tổ chức triển khai thực hiện kịp thời và gửi báo cáo về Bộ Giáo dục và Đào tạo theo địa chỉ: Vụ Công tác học sinh, sinh viên, Bộ Giáo dục và Đào tạo, 35 Đại Cồ Việt, Hà Nội. Điện thoại/Fax: 04 38694029. E-mail: lvtuan@moet.edu.vn.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Các Thứ trưởng (để p/h chỉ đạo);
- Bộ Y tế (để p/h chỉ đạo);
- UBND các tỉnh, thành phố (để p/h chỉ đạo);
- Vụ: GDMN, GDTH, GDTrH, GDDH, GDCN, GDTX, GDDT, Cục NG&CBQLCGD (để p/h thực hiện);
- Website của Bộ GDĐT;
- Lưu: VT, Vụ CTHSSV.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Nguyễn Thị Nghĩa**